

# Asignación de FEMA fomenta la preservación de peces de agua dulce

---

Release Date: Mayo 3, 2023

**San Juan, Puerto Rico** — El Vivero de Peces del municipio de Maricao tendrá una nueva oportunidad para continuar cultivando especies de peces que sustentan la población acuícola en los embalses del país. Las instalaciones del vivero, que forman parte del Registro Nacional de Propiedades Históricas, se repararán con sobre \$6 millones de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, en inglés).

El vivero se considera una de las atracciones principales del municipio debido a la gran cantidad de especies que se cultivan y luego se pasan a los ríos de la zona montañosa— su producción anual de lobinas oscilaba entre 50,000 y 200,000 peces anuales.

Los fondos asignados al Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) atenderán algunos de los daños que han mantenido al vivero cerrado al público desde el huracán María. Se reemplazarán las glorietas, los muros de los diques y el canal principal de drenaje incluyendo la limpieza y destape de las tuberías de drenaje.

“Esta es la única instalación del gobierno estatal que se dedica al mantenimiento y la preservación de diversos peces en todo Puerto Rico. Es por esto que FEMA apoya la renovación del vivero, que fomenta la investigación científica relacionada con la acuicultura y que a su vez tiene un impacto económico en el municipio” expresó el coordinador federal de Recuperación por Desastres, José G. Baquero.

De acuerdo con la bióloga María Olmeda, líder del proyecto del vivero para el DRNA, antes del huracán María las “siembras” de peces se hacían en casi todos los embalses de la isla. “El vivero ha sido medular en el desarrollo de la pesca dulceacuícola de Puerto Rico. Más que colaborar en la introducción de peces, ha sido sustentar y mantener saludable las poblaciones de peces ya establecidas”, recalcó.



**FEMA**

Page 1 of 4

Según la bióloga, previo al huracán María, el vivero se consideraba como uno de los mejores y más modernos en el Caribe, donde hubo una producción histórica de peces que se trasladaron a los distintos embalses de la isla. Además, el grupo que labora en el vivero logró producir la lobina pura de Florida, que es más resistente a las temperaturas de la isla y vive por más tiempo.

El alcalde de Maricao, Wilfredo Ruiz, aseguró que el vivero ha sido un ícono del municipio, particularmente entre la década de los años 80 y principios del 2000. “El Vivero de Peces era la atracción principal del turismo de Maricao. En la medida en que las personas venían a verlo, movían la economía al patrocinar los comercios y restaurantes del área. Hubo muchos negocios que cerraron ante la falta de movimiento por el cierre del vivero”, recordó.

En su opinión, con los fondos asignados de FEMA, el vivero beneficiará a la pesca deportiva mientras que servirá también como un espacio para colaborar con proyectos de investigación de las ferias científicas de las escuelas superiores y de las universidades de Puerto Rico y del exterior. Otro beneficio de contar con unas instalaciones reparadas es que permitirá conservar la cotorra puertorriqueña que actualmente está en cautiverio en esa área.

Asimismo, el proyecto cuenta con sobre \$163,000 que buscan evitar que ocurran daños similares en el futuro. Algunas de estas medidas son colocar una base de hormigón para la glorieta, instalar muros de contención ecoamigables y agregar hormigón bajo el criadero de peces, la presa y los puentes para darles más estabilidad.

“Cumpliendo con el compromiso del gobernador, Pedro Pierluisi, de apoyar los proyectos que promueven diversas economías, así como aquellos dirigidos a investigaciones científicas, en el COR3 asistiremos al DRNA en estos esfuerzos encaminados a completar la reconstrucción de este icónico Vivero de Peces en Maricao, que proveerá un ambiente seguro y una infraestructura en óptimas condiciones para nuestro pueblo y miembros de la academia”, manifestó el director ejecutivo de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3, por sus siglas en inglés), Ing. Manuel A. Laboy Rivera.

Hasta la fecha, FEMA ha destinado cerca de \$30,400 millones en fondos de Asistencia Pública a unos 10,600 proyectos que contribuirán a la reconstrucción de un Puerto Rico más resiliente.



**FEMA**

Page 2 of 4

Para obtener más información sobre la recuperación de Puerto Rico del huracán María, visite [fema.gov/es/disaster/4339](https://www.fema.gov/es/disaster/4339) y [recuperacion.pr](https://www.recuperacion.pr). Síguenos en nuestras redes sociales en [Facebook.com/FEMAPuertoRico](https://www.facebook.com/FEMAPuertoRico), [Facebook.com/COR3pr](https://www.facebook.com/COR3pr) y [Twitter @COR3pr](https://twitter.com/COR3pr).



**MARICAO, Puerto Rico** (12 de abril de 2023) – El Vivero de Peces del municipio de Maricao tendrá una nueva oportunidad para continuar cultivando especies de peces que sustentan la población acuícola en los embalses del país. Las instalaciones del vivero, que forman parte del Registro Nacional de Propiedades Históricas, se repararán con sobre \$6 millones de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, en inglés). Foto FEMA/Francisco Rodríguez-Burns



**FEMA**

Page 3 of 4



**MARICAO, Puerto Rico** (12 de abril de 2023) – Los fondos asignados por FEMA al Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) atenderán algunos de los daños que han mantenido al vivero cerrado al público desde el huracán María. Se reemplazarán las glorietas, los muros de los diques y el canal principal de drenaje incluyendo la limpieza y destape de las tuberías de drenaje. Foto FEMA/Francisco Rodríguez-Burns



**FEMA**